



Dinosaurier MultiSaurus

laborgeprüft

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen und Mineralstoffen - mit Süßungsmittel

Dinosaurier MultiSaurus ist die Grundversorgung von KAL für Kleinkinder ab 3 Jahren.

Die als entzückende kleine Dinosaurier geformten Kautabletten enthalten Nährstoffe in einer ausgewogenen Dosierung und umfassen alle Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente, die für ein gesundes Wachstum und eine gute Entwicklung nötig sind.

Neben der Formgebung überzeugen die Kautabletten Kinder mit ihrem köstlichen Geschmack durch den Zusatz von Frucht-Extrakten.

Nährstoffangaben

| 1 Kautablette enthält: | Menge/Einheit | % NRV* |
|---------------------------------------------------------|--------------------|--------|
| Vitamin A (Retinylpalmitat)..... | 570 µg RAE..... | 71,3% |
| [entspricht 1.900 i.E.] | | |
| Vitamin C (L-Ascorbinsäure)..... | 30 mg..... | 37,5% |
| Vitamin D3 (Cholecalciferol) | 5 µg..... | 100,0% |
| [entspricht 200 i.E.] | | |
| Vitamin E (D-Alpha-Tocopherylacetat) | 3 mg a-TE..... | 25,0% |
| [entspricht 4 i.E.] | | |
| Vitamin B1 (Thiaminmononitrat) | 1 mg..... | 90,9% |
| Vitamin B2 (Riboflavin) | 1 mg..... | 71,4% |
| Vitamin B3 (Niacinamid) | 5 mg..... | 31,3% |
| Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid) | 1 mg..... | 71,4% |
| Folsäure..... | 100 µg..... | 50,0% |
| [entspricht 170 DFE] | | |
| Vitamin B12 (Cyanocobalamin) | 2,4 µg..... | 96,0% |
| Biotin | 50 µg..... | 100,0% |
| Pantothenensäure (Calcium-Pantothenat)(Vitamin B5)..... | 5 mg..... | 83,3% |
| Calcium (als -carbonat)..... | 25 mg..... | 3,1% |
| Eisen (als -fumarat) | 2 mg..... | 14,3% |
| Jod (aus Kaliumjodid) | 28 µg..... | 18,7% |
| Magnesium (als -oxid)..... | 5,5 mg..... | 1,5% |
| Zink (als -gluconat) | 1 mg..... | 10,0% |
| Selen (als Selenomethionin) | 2 µg..... | 3,6% |
| Kupfer (als -gluconat) | 46 µg..... | 4,6% |
| Manganglycinat..... | 1 mg..... | 50,0% |
| Chrom (als -arginat) | 2 µg..... | 5,0% |
| Kalium (als -citrat) | 2 mg..... | 0,1% |
| Cholinbitartrat..... | 0,39 mg..... | 0,1% |
| PABA (Paraaminobenzoensäure) | 1 mg..... | n.a. |
| Inositol | 1 mg..... | n.a. |

* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011.
(NRV = Nutrient Reference Value)

Supplementa – 30 Jahre Kompetenz in orthomolekularer Medizin

Supplementa bietet ein breites Spektrum an Premium-Nahrungsergänzungsmitteln für unterschiedlichste individuelle Bedürfnisse. Bei der Auswahl der Produkte wird von jeher besonderer Wert auf höchste Qualität und Reinheit gelegt. Ein weiteres herausragendes Kriterium ist die Wahl der weltweit führenden Hersteller spezifischer Kernkompetenzen, so dass die Produkte stets den Anforderungen aktueller Forschung entsprechen. Die Qualität der Produkte, die Vielfalt des Sortiments, die nunmehr 30jährige Erfahrung und die enge Kooperation mit Therapeuten zeichnen Supplementa in der Arbeit für den Kunden aus.

Zutaten: Süßungsmittel (Xylit, Sorbit), Calciumcarbonat, L-Ascorbinsäure, Farbstoff färbende Lebensmittel (Radieschen- und Rote Bete-Saft), Geschmacksstoff Natürliches gemischtes Beerenaroma mit anderen natürlichen Geschmacksstoffen [Soja, Milch], Säuerungsmittel Citronensäure, Magnesiumoxid, Füllstoff Siliciumdioxid, Trennmittel Speisefettsäuren, hydriertes Sojabohnenöl [Soja], Zinkgluconat, Tomatenpulver, Kaliumcitrat, Calcium-Pantothenat, Karottenpulver, Niacinamid, Brokkolipulver, Manganglycinat, D-Alpha-Tocopherylaceat, Emulgator Lecithin [Soja], Retinylpalmitat, Bioflavonoid-Konzentrat (Citrus), Eisenfumarat, PABA (Paraaminobenzoessäure), Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminmononitrat, Inositol, Cholinbitartrat, Kupfergluconat, Folsäure, Biotin, Kaliumjodid, Chromarginat, Cholecalciferol, Selenomethionin, Cyanocobalamin.

1x Verzehrsempfehlung: 1 Kautablette täglich am besten zu einer Mahlzeit

| Inhalt | e | PZN |
|--------|-------|-------------------------------|
| 90 KT | 158 g | DE - 13894884 AT - 5395983 |

Hinweise: Für Kinder unter 3 Jahren nicht geeignet. Versehentliche Überdosierung von eisenhaltigen Produkten ist eine führende Ursache von tödlichen Vergiftungen bei Kindern unter sechs Jahren. Im Falle einer versehentlichen Überdosierung, rufen Sie sofort einen Arzt oder eine Vergiftungszentrale an. Glutenfrei. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Aufbewahrung: Bitte kühl und trocken aufbewahren.

| Hersteller | Bestellnummer | Vertrieb |
|------------|---------------|-------------|
| KAL® | 98182 | Supplementa |

Warum KAL®?

KAL® steht seit 1932 für höchste Kompetenz in der Herstellung und Entwicklung echter Premiumnahrungsergänzung. KAL® ist eine der wenigen Marken, die auf eine lange Tradition und Langlebigkeit zurückblicken kann und ist für innovative, hochqualitative und vor allem wirksame Nahrungsergänzungsmittel bekannt. Zum Einsatz kommen von Anfang an ausschließlich die hochwertigsten Rohstoffe, die auf dem Weltmarkt erhältlich sind.

Auf Grundlage neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse hergestellt, bietet KAL® erstklassige Qualität und Wirksamkeit, der weltweit Vertrauen entgegengebracht wird.

Heute besteht das KAL® Sortiment aus einem breiten Angebot an Mono- und Multipräparaten darunter Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente, Aminosäuren und Enzyme mit einem weiten Spektrum an Dosierungen und den fortschrittlichsten Formen (z. B. Vitamine in ihrer aktivierten Form).

Produktion der KAL® Nahrungsergänzungen

Bei KAL® hat die Qualität höchste Priorität. Um sicherzustellen, dass die Kunden nur die besten Nahrungsergänzungsmittel mit den besten Inhaltsstoffen erhalten, verlangt der herstellende Betrieb mit Namen Nutraceutical von jedem Lieferanten ein Analysezertifikat, um die Produktqualität zu gewährleisten. Zusätzlich testet Nutraceutical jeden einzelnen Rohstoff in einem modernen Labor, bevor eine Substanz für die Fertigung freigegeben wird. Das Laborverifikationsverfahren von Nutraceutical umfasst Tests auf Schwermetalle, Mikroben, Bakterien, Herbizide, Pestizide, wichtige Allergene sowie Reinheit, Authentizität und Wirksamkeit.

Supplementa Servicenummern:

Fon: 00 800 - 17 17 67 17 / Fax: 00 800 - 17 17 67 18

Gebührenfrei aus EU + Schweiz

Supplementa – 30 Jahre Kompetenz in orthomolekularer Medizin

Supplementa bietet ein breites Spektrum an Premium-Nahrungsergänzungsmitteln für unterschiedlichste individuelle Bedürfnisse. Bei der Auswahl der Produkte wird von jeher besonderer Wert auf höchste Qualität und Reinheit gelegt. Ein weiteres herausragendes Kriterium ist die Wahl der weltweit führenden Hersteller spezifischer Kernkompetenzen, so dass die Produkte stets den Anforderungen aktueller Forschung entsprechen. Die Qualität der Produkte, die Vielfalt des Sortiments, die nunmehr 30jährige Erfahrung und die enge Kooperation mit Therapeuten zeichnen Supplementa in der Arbeit für den Kunden aus.